MITSUBISHI

三菱白熱灯器具

白熱灯SG形ダウンライト(高気密形)

LD1882·1883 形名

取扱説明書

安全上のご注意

●ここに示した注意事項は、重大な内容を記載して いますので、必ず守ってください。

このたびは三菱照明器具をお買上げいただきまして ありがとうございます。

お客さまへ

●ご使用の前に、正しく安全にお使いいただくため この取扱説明書を必ずお読みください。そのあと大 切に保存し、必要なときお読みください。

施工者さまへ

●取付工事のあと、必ずこの取扱説明書をお客さま にお渡しください。

図記号の意味は次のとおりです。

禁止

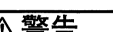
厳守

接触禁止

分解禁止



水場での使用禁止



誤った取扱いをしたときに死亡や重傷などに 結びつく可能性があるもの。

近接限度内にドアや家具 などの可燃物を近づけな し 器具の照射面は、高温になり



引火する危険のある 雰囲気で使わない

(可燃性スプレーを吹き掛けない)

火災の原因

布や紙など燃えやすいも ので覆ったり、かぶせな



火災の原因

器具・ランプを 水洗いしない

火災・感電の原因

火災の原因



金属やごみを差し込まない (器具のすきまやソケット部にヘアピン や針金・可燃物などを差し込まない)

火災・感電の原因





たら、すぐ電源を切る) 火災・感電の原因

異常時は電源を切る

(煙がでたり、変な臭いがし



感電の原因

分解• 改造はしない

火災・感電の原因



誤った取扱いをしたときに、傷害または 家屋・家財などの損害に結びつくもの。

高温(40℃以上)な場所で 使わない

ランプ交換・お手入れ

のときは電源を切る



強い振動・衝撃のある場 所で使わない

器具破損により



風呂場など、水や湿気の 多い場所では使わない



落下・感電・火災の原因

有資格者に取付を依頼

落下の原因 電気工事はしない

ドアの開閉で当たる部分

火災・感電の原因

ランプのガラス、口金部 を強くねじらない



感電の原因

破損して落下の原因

ガラスの破損により





器具表示の指定W(ワッ ト)数を越えるランプは 使わない

ランプに塗料などを塗ら

過熱して 火災の原因

ランプが過熱、破損して

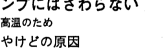


使用済みランプは不用意 に割らない

に照明器具を取付けない

ガラスの破片が飛散し

点灯中及び消灯直後のラ ンプにはさわらない





けがの原因

安全にご使用頂くために、半年に 1回の保守・点検を行う

(仕様)

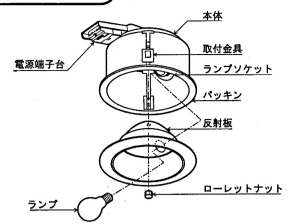
けがの原因

ない

形 名	定格電圧	消費電力	適 合 ラ ン プ	口 金
LD1882	1 0 0 V	60W	60Wミニクリプトンランプ×1	E 1 7
LD1883	100V	60W	60WミニクリプトンランプX1	E 1 7

施工説明

各部のなまえ



附属品

一 ×4 耐勢チューブ ●サーモスタットが内蔵されています。 適合W数以上のランプを使用したり 高温雰囲気になりますと、サーモス タットが働き、ランプが消灯します。

↑ 施工者への安全上のご注意

電気工事店さまへ

SG形(断熱施工天井マット敷工法)です



⚠ 警告

- ●断熱施工天井(ブローイングエ 法)へ取付けない 火災の原因
- ●電源線に耐熱チューブを差し込む 火災・感電の原因
- ●施工は電気設備の技術基準・内線規定に従い行う
- ●指定太さの電源線を、指定長さに被覆をはがし1本づつ速 結端子の奥まで差し込む 差し込み不十分は接触不良により、感電・火災の原因
- ●電源接続は、電源線を張った状態としない 接続不良による発熱により、火災の原因

⚠ 注意

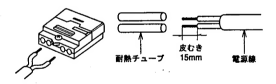
●器具は乾燥不十分な場所(クロス貼り・コンクリート)に 取付けない絶縁不良や錆により感電・落下の原因

器具の取付けかた

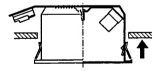
- 1 天井に埋込穴ø125をあける
- 2 電源線を端子台に接続する
 - ●電源線に耐熱チューブを差し込む
 - ●電源線を端子台の穴の奥まで確実に差し込む
 - ●端子台の送りは照明器具専用です 送り容量は10Aまでです

∧ 警告

接続が不十分な場合の感電・火災の原因



- 3 本体を埋込穴に入れる
 - ●反射板を本体からはずす
 - ●本体を埋込穴に挿入する

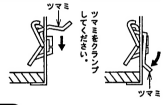


お願い ● 凸凹のある天井や、天井材の合わせ目があると気密性が 保たれません コーキング剤で平面を出してください

△ 注意

器具の外郭が天井内の造営物、ダクトに触れない 火災・感電の原因

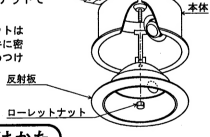
- 4 本体を固定する
 - ●取付金具のツマミを上げて取付金具をゆるめる
 - ●取付金具を引き下げる
 - ●取付金具のツマミを下げ て本体を確実に固定する



反射板の取付けかた

1 反射板をローレットナットで 固定する

お願い ● ローレットナットは パッキンが天井に密 着するまで締めつけ



ランプの取付けかた

1 ランプの口金部をソケットに合わせ、奥まで確実にねじ込む

お客さま相談窓口

北海道 本部 🅿 (011)893-1313

札幌市厚別区大谷地東2-1-11

東 北本部 🕿 (022)231-8282

仙台市宮城野区日ノ出町2-2-33

首都圏本部 🕿 (03)3414-9655

東京都世田谷区池尻町3-10-3

中 部本部 ☎ (052)972-7222 名古屋市東区東桜1-4-3(大信ビル)

北 陸本部 ☎ (076)252-1356 金沢市小坂町西81

- 関 西本部 🕿 (06)451-3611
 - 大阪市北区大淀中1-4-13
- 中 国本部 🕿 (082)278-1322

広島市西区商エセンター6-2-17

四 国本部 ☎ (0878)79-1190 香川郡香川町大字川東下717-1

九 州本部 🗗 (092)571-2211

福岡市博多区板付4-6-35

【お手入れのしかた

器具の汚れは、柔らかい布をぬるま湯か、うすめた中性洗剤につけ、よくしぼってから拭きとってください。

アフターサービス

- ●アフターサービスおよび転居や他の地域へのご贈答の場合、お買上げの 販売店か最寄りの三菱電機お客さま窓口へお問合わせください。
- ●ご不明な点や修理に関するご相談は、お買い上げの販売店にご相談ください。 ☎(0467)41-2726

● 三菱電機株式会社

■ 三菱電機照明株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船5-1-1

(0467)41-2726 住宅照明営業課